

地域	該当市町	定点調査（確認調査）				追加調査				給与等の可否		
		サンプル採取市町村	サンプル採取日	放射性ヨウ素 (Bq/kg)	放射性セシウム (Bq/kg)	サンプル採取市町村	サンプル採取日	放射性ヨウ素 (Bq/kg)	放射性セシウム (Bq/kg)	乳用牛 経産牛及び初回交配以降の牛	肉用牛 出荷前15ヶ月程度以降の牛	その他の牛 育成牛・繁殖牛・種雄牛
県東	宇都宮市、上三川町 真岡市、益子町 茂木町、市貝町 芳賀町、さくら市 高根沢町 那須烏山市、那珂川町	高根沢町	4月27日	30	80	宇都宮市	5月3日	検出せず	91	○	○	○
			5月11日	検出せず	20							
			5月25日	検出せず	20	真岡市	5月3日	検出せず	113			
			6月8日	検出せず	検出せず							
6月22日	検出せず	10	那須烏山市	5月3日	検出せず	86	給与・放牧が可能です	給与・放牧が可能です	給与・放牧が可能です			
県南	栃木市、小山市 下野市、壬生町 岩舟町、野木町 足利市、佐野市	足利市	4月27日	90	650	小山市	5月25日	検出せず	33未満	○	○	○
			5月18日	検出せず	50							
			6月1日	検出せず	30	下野市	5月25日	検出せず	68			
			6月15日	検出せず	20							
			6月29日	検出せず	20	佐野市	5月25日	検出せず	38未満			

注) **ゴシック体**：今回の調査結果

※参考 粗飼料中の放射性物質の暫定許容値

単位 (Bq/kg)	放射性ヨウ素	放射性セシウム
乳用牛（経産牛等）	70以下	300以下
肉用牛（15ヶ月以内に出荷予定の牛）	農産物で出荷制限が行われていない地域で生産された粗飼料	300以下
その他の牛（育成牛、繁殖牛等）		5,000以下※

※定点調査で3,000ベクレルを超えた場合は、確認調査により5,000ベクレルを下回ることを確認してから判断